

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, S, and M TS. 2015. "Pemanfaatan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi Bagi Siswa Kelas X SMA Ananda Batam. *CBIS Journal*, 3 (2), 78–90." Diunduh Di <Http://Ejournal.Upbatam.Ac.Id/Index.Phpcbis/Article/View/400>.
- Adzkiya, Dilla Safira, and Maman Suryaman. 2021. "Penggunaan Media Pembelajaran Google Site Dalam Pembelajaran Bahasa Inggris Kelas V SD." *Educate : Jurnal Teknologi Pendidikan* 6 (2): 20. <https://doi.org/10.32832/educate.v6i2.4891>.
- Arsyad, A. 2011. "Media Pembelajaran. Jakarta." *PT RajaGrafindo Persada*.
- Branch, Robert Maribe. 2009. *Instructional Design: The ADDIE Approach*. Vol. 722. Springer.
- Cahyo Nugroho, Muhamad Khabib, and Grendi Hendrastomo. 2021. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Google Sites Pada Mata Pelajaran Sosiologi Kelas X." *Jurnal Pendidikan Sosiologi Dan Humaniora* 12 (2): 59. <https://doi.org/10.26418/j-psh.v12i2.48934>.
- Chan, F, and H Budiono. 2019. "Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum IPA Berbasis Learning Cycle Bagi Siswa Kelas IV Sekolah Dasar." *Jurnal Gentala Pendidikan Dasar*. <https://online-journal.unja.ac.id/gentala/article/view/7919>.
- Chusni et.al. 2018. *APPY PIE UNTUK EDUKASI\_Rancang Bangun Media Pembelajaran Berbasis Android*. [digilib.uinsgd.ac.id](https://digilib.uinsgd.ac.id). <https://digilib.uinsgd.ac.id/21839/>.
- Ferismayanti, M Pd. 2020. "Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Online Akibat Pandemi COVID-19."
- Finoza, L. 2009. "Aneka Surat Sekretaris Dan Bisnis Indonesia." *Jakarta: Diksi Insan Mulia*.
- Harjanto, M. 2003. "Pengembangan Bahan Pembelajaran Kelas Rangkap Untuk Mahasiswa Pendidikan Guru Sekolah Dasar." *Jakarta: Universitas Terbuka*.
- Hasan, Muhammad, Milawati, Darodjat, HarahapTuti Khairani, and Tasdin Tahrir. 2021. *Media Pembelajaran. Tahta Media Group*.
- Iman, A B. 2023. *Pengembangan Media Pembelajaran Fiqih Dengan Google Sites Dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Kelas X (Studi R&D Di Man 1 Kota Serang)*. [repository.uinbanten.ac.id](http://repository.uinbanten.ac.id). <http://repository.uinbanten.ac.id/11449/>.
- Jayul, A, and E Irwanto. 2020. "Model Pembelajaran Daring Sebagai Alternatif Proses Kegiatan Belajar Pendidikan Jasmani Di Tengah Pandemi Covid-19." *Jurnal Pendidikan Kesehatan Rekreasi*.

<https://ojs.mahadewa.ac.id/index.php/jpkr/article/view/689>.

Kifron, M. 2021. *Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Aplikasi ISpring Suite 9 Pada Pembelajaran IPA Subtema Manusia Dan Lingkungan Di Kelas V Sekolah Dasar*. repository.unja.ac.id. <https://repository.unja.ac.id/29416/>.

Kosasih, E. 2020. "Pengembangan Bahan Ajar (B. Sari, Ed.)." *Bumi Aksara*.

Kurniawan, A. 2018. "Metodologi Penelitian Dan Pendidikan." *Bandung: Remaja Rosda Karya*.

Lestari, I. 2013. "Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi. Padang: Akademia Permata." *Jurnal Teknologi Pendidikan. Program Studi Teknologi Pendidikan*.

Magdalena, I, R O Prabandani, E S Rini, M A Fitriani, and A A Putri. 2020. "Analisis Pengembangan Bahan Ajar." *Nusantara*. <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/nusantara/article/view/805>.

Maskar, S, N D Puspaningtyas, C Fatimah, and I Mauliya. 2021. "Catatan Daring Matematika: Pelatihan Pemanfaatan Google Site Sebagai Media Pembelajaran Daring." *Communnity Development Journal*. <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/cdj/article/view/1979>.

Miarso, Y. 2007. "Menyemai Benih Teknologi Pendidikan." *Jakarta: Kencana Prenada Media Group*.

Mukti, W M, and Z D Anggraeni. 2020. "Media Pembelajaran Fisika Berbasis Web Menggunakan Google Sites Pada Materi Listrik Statis." *FKIP E-Proceeding*. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/fkip-epro/article/view/21703>.

Nane, L. 2022. "Pelatihan Pembuatan Dan Penggunaan Google Sites Sebagai Media Pembelajaran Kepada Guru Madrasah Aliyah Se-Kabupaten Boalemo." *ARTIKEL*. <https://repository.ung.ac.id/en/karyailmiah/show/6447/pelatihan-pembuatan-dan-penggunaan-google-sites-sebagai-media-pembelajaran-kepada-guru-madrasah-aliyah-se-kabupaten-boalemo.html>.

Ningsih, Sunarmi, Murtadlo, and Mohammad Imam Farisi. 2023. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web Google Sites Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar." *Jambura Journal of Educational Management* 4 (1): 108–22. <https://ejournal-fip-ung.ac.id/ojs/index.php/jjem/index>.

Noviarni, N. 2023. "The Development of Mathematics Learning Media Using Google Sites Web Based on an Integrated Contextual Approach to Islamic Values for Junior High School Students in Riau, Indonesia." *BIO Web of Conferences* 79. <https://doi.org/10.1051/bioconf/20237907001>.

Nuraeni, N, and S Sos. 2008. *Panduan Menjadi Sekretaris Profesional*. books.google.com. <https://books.google.com/books?hl=en%5C&lr=%5C&id=cRbtMvhlGjsC%5C&oi=fnd%5C&pg=PA63%5C&dq=panduan+menjadi+sekretaris+profesion>

al%5C&ots=5RvmgaBq6v%5C&sig=8IIVdL3T-XFlzuG9XalZ2h6wBDs.

Nurhasanah, S, and A Sobandi. 2016. "Minat Belajar Sebagai Determinan Hasil Belajar Siswa." *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*. <https://ejournal.upi.edu/index.php/jpmanper/article/view/3264>.

Nurmanita, M. 2022. "Efektivitas Pembelajaran Pancasila Berbasis Google Sites Berbantuan Quizizz Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Mahasiswa." *Ideas: Jurnal Pendidikan, Sosial, Dan Budaya*. <https://www.jurnal.ideaspublishing.co.id/index.php/ideas/article/view/644>.

Nuryasana, E, and N Desiningrum. 2020. "Pengembangan Bahan Ajar Strategi Belajar Mengajar Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Mahasiswa." *Jurnal Inovasi Penelitian*. <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/view/177>.

Pubian, Y M, and H Herpratiwi. 2022. "Penggunaan Media Google Site Dalam Pembelajaran Untuk Meningkatkan Efektifitas Belajar Peserta Didik Sekolah Dasar." *Akademika: Jurnal Teknologi Pendidikan*. <https://uia.e-journal.id/akademika/article/view/1693>.

Purwanto. 2011. "Evaluasi Hasil Belajar." *Yogyakarta: Pustaka Pelajar*.

Putri, N K, Y Yuberti, and U Hasanah. 2021. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web Google Sites Materi Hukum Newton Pada Gerak Benda." *Physics and Science Education Journal*.

Rachmadtullah, R, M S Zulela, Nadiroh, and Sumantri. 2019. "Computer-Based Interactive Multimedia: A Study on the Effectiveness of Integrative Thematic Learning in Elementary Schools." *Journal of Physics: Conference Series*. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1175/1/012028>.

Rivai, A, and N Sudjana. 2011. "Media Pengajaran." *Bandung: Sinar Baru*.

Rizal, Achmad Nur, and Siti Sri Wulandari. 2020. "Pengembangan Instrumen Penilaian Higher Order Thinking Skills (HOTS) Mata Pelajaran Otomatisasi Tata Kelola Humas Dan Keprotokola Di SMK Negeri Mojoagung." *Jurnal Pendidikan Administrasi Perkantoran (JPAP)* 8 (2): 194–204. <https://doi.org/10.26740/jpap.v8n2.p194-204>.

Ruhimat, T. 2011. "Kurikulum & Pembelajaran." *Jakarta: PT Rajagrafindo Persada*.

Rusliyawati, Rusliyawati, Agus Wantoro, Erliyan Redy Susanto, Ari Sulistiawati, and Apri Candra Widayawati. 2022. "PKM Program Sekolah Binaan (PSB) Di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri (SMKN) Pertanian Pembangunan Lampung." *Journal of Engineering and Information Technology for Community Service* 1 (2): 81–86. <https://doi.org/10.33365/jeit-cs.v1i2.160>.

Salsabila, F, and A Aslam. 2022. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web Google Sites Pada Pembelajaran IPA Sekolah Dasar." *Jurnal Basicedu*. <https://www.jbasic.org/index.php/basicedu/article/view/3155>.

- Sanjaya, H Wina. 2014. "Media Komunikasi Pembelajaran." *Kencana Prenada Media Group. Pena Grafika*.
- Setyawan, Bambang. 2019. "Pengembangan Media Google Site Dalam Bimbingan Klasikal Di SMAN 1 Sampung." *Nusantara of Research : Jurnal Hasil-Hasil Penelitian Universitas Nusantara PGRI Kediri* 6 (2): 78–87. <https://doi.org/10.29407/nor.v6i2.13797>.
- Sunarto, S. 2012. "Pembelajaran Berbasis Komputer." *Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta*.
- Susanto, M P Ahmad. 2016. *Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Kencana.
- Takdir, M, N Zulkifli, and H Ferdiansyah. 2023. "PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS GOOGLE SITES PADA MATA KULIAH DESAIN PESAN." *Academy of Education Journal*. <https://jurnal.ucy.ac.id/index.php/fkip/article/view/1905>.
- Tambunan, Melissa Ananda, and Pargaulan Siagian. 2022. "Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Website (Google Sites) Pada Materi Fungsi Di SMA Negeri 15 Medan." *Humantech : Jurnal Ilmiah Multi Disiplin Indonesia* 2 (10): 1520–33.
- Tarigan, H G. 1986. "Telaah Buku Teks Bahasa Indonesia. Bandung: PT. Angkara."
- Taufik, M, and A Doyan. 2022. "Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis Google Sites Untuk Meningkatkan Kemampuan Penguasaan Konsep Dan Berpikir Kritis Peserta Didik SMA." *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*. <http://www.jipp.unram.ac.id/index.php/jipp/article/view/743>.
- Taufik, M, S Sutrio, S Ayub, H Sahidu, and H Hikmawati. 2018. "Pelatihan Media Pembelajaran Berbasis WEB Kepada Guru IPA SMP Kota Mataram." *Jurnal Pendidikan Dan Pengabdian Masyarakat*. <http://jurnal.fkip.unram.ac.id/index.php/JPPM/article/view/490>.
- Wahono, R S. 2006. "Aspek Dan Kriteria Penilaian Media Pembelajaran." *Online*(<Http://Romisatriawahono.Net/>, Diakses Pada 3 Juni 2024).
- Wulandari, Amelia Putri, Annisa Anastasia Salsabila, Karina Cahyani, Tsani Shofiah Nurazizah, and Zakiah Ulfiah. 2023. "Pentingnya Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar Mengajar." *Journal on Education* 5 (2): 3928–36. <https://doi.org/10.31004/joe.v5i2.1074>.
- Yuniar, A R, M Subandowo, and H Karyono. 2021. "Pengembangan Bahan Ajar Informatika Berbasis Google Site Custome Domain." *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika)*. <http://jurnal.stkipggritulungagung.ac.id/index.php/jupi/article/view/2105>.